

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane
Rozbudowa i modernizacja sieci wodociągowej na terenie miasta Pasym**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: GMINA PASYM

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 510743670

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: ul. Rynek 8

1.5.2.) Miejscowość: Pasym

1.5.3.) Kod pocztowy: 12-130

1.5.4.) Województwo: warmińsko-mazurskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL622 - Olsztyński

1.5.7.) Numer telefonu: 89 621 20 11

1.5.8.) Numer faksu: 89 621 20 10

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: umig@pasym.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.pasym.pl

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://platformazakupowa.pl/pn/pasym>

1.7.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Ogłoszenie dotyczy:

Zamówienia publicznego

2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług: Nie

2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

Rozbudowa i modernizacja sieci wodociągowej na terenie miasta Pasym

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-e33a5750-cee4-11ed-b70f-ae2d9e28ec7b

2.5.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00223223

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2023-05-18

2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań: Tak

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2023/BZP 00053796/01/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.2 Rozbudowa i modernizacja sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej na terenie miasta Pasym

2.11.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Nie

2.13.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy:

Tak

2.14.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00158178**SEKCJA III – TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA LUB ZAWARCIA UMOWY RAMOWEJ****3.1.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną** Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy**SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA****4.1.) Numer referencyjny:** RRG.271.11.2023**4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania:** Nie**4.3.) Wartość zamówienia:** 1234959,35 PLN**4.4.) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane**4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1. Przedmiotem zamówienia jest:

Rozbudowa i modernizacja sieci wodociągowej na terenie miasta Pasym.

2. Zakres zamówienia:

Przedmiotowa inwestycja znajduje się na działkach o numerach ewid. 288/1, 281/1, 281/2, 281/3, 281/4, 289, 277/2, 294/2, 277/3, 485, 314/4, 317, 318/3, 354/2, 360, 377, 386/2 obręb 0004 miasto Pasym, 133/2, 256/22, 420/12, 397/2, 414 obręb 0003 miasto Pasym. Inwestycja położona jest w strefie zabudowy mieszkaniowej, w granicach pasa drogowego oraz ciągu pieszo-jezdnego. Na przedmiotowych działkach nie występują zadrzewienia kolidujące z inwestycją oraz obiekty budowlane przeznaczone do rozbiórki. Projektowana sieć przebiega częściowo przez tereny uzbrojone. Skrzyżowania z uzbrojeniem podziemnym przedstawiono na planie sytuacyjnym oraz na profilu podłużnym. Poziom posadowienia sieci należy zweryfikować w trakcie realizacji robót ziemnych wykonując przekopy kontrolne.

Istniejący stan zagospodarowania działek:

- Linie kablowe energetyczne;
- Linie kablowe telekomunikacyjne;
- Sieć wodociągowa;
- Sieć kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej.

Projektuje się sieć wodociągową PE100 SDR17 Ø200 mm, dla potrzeb połączenia SUW Pasym z nowym osiedlem przy szkole podstawowej w Pasymiu. Miejsce i sposób włączenia w budynku SUW: wykonanie kolektora rozdzielczego ze stali kwasoodpornej 1.4301 średnicy 250mm, długość 3000mm wraz z kolektorami odpływowymi średnicy 200mm - 2kpl. ze stali kwasoodpornej, wyposażony w dwa zawory dn200mm i zawór bezpieczeństwa dn80mm 6bar, łącznie z przeróbką istniejących wyjść ze stacji uzdatniania wody na sieć dn160mm i dn110mm. Odcinki od kolektora do sieci zewnętrznych poza obrysem budynku z rur dn200mm PE100 SDR17 PN10. W wycenie należy uwzględnić przejście przez posadzkę i pod fundamentem wraz z robotami odtworzeniowymi. Miejsce włączenia się do istniejącej sieci Ø160 mm, zgodnie z warunkami technicznymi nr 140/M/2021r. z dnia 29.10.2021r. wydanymi przez Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Pasym Sp. z o.o.. Włączenie do sieci za pomocą trójnika żeliwnego kołnierzowego Ø150/150 mm. Za trójnikiem zamontować redukcję 150/200 i zasuwę DN200 z uszczelnieniem miękkim i wyprowadzonym kluczem, ze skrzynką żeliwną, z możliwością zamknięcia z powierzchni terenu.

Sieć wodociągową w pasie drogi krajowej, będącej przedmiotem odrębnego opracowania, oraz przejścia przez drogi utwardzone projektuje się metodą bez wykopową tj. przewiertem sterowanym w rurze ochronnej. Na pozostałym terenie oraz podejścia do hydrantów metodą wykopu otwartego.

Na sieci projektuje się hydranty naziemne wraz z zasuwami odcinającymi DN80 z uszczelnieniem miękkim i wyprowadzonym kluczem, ze skrzynką żeliwną, z możliwością zamknięcia z powierzchni terenu. Lokalizacja zgodnie z projektem zagospodarowania terenu. Hydranty montować w odległości min 1,0 m od zasuw odcinającej, po zamontowaniu hydranty należy obsypać żwirem o granulacji 0,5 – 2,0 mm w celu niezawodnego odwodnienia hydrantów.

SIEĆ WODOCIĄGOWA

PE100 SDR17 dn200x11,9 – długość 2101,45m;

PE100 SDR17 dn90x5,4 – długość 26,91m;

Trójnik żeliwny kołnierzowy DN150/150 – 1 szt.;

Redukcja DN150/200 -1 szt.;

Trójniki żeliwne kołnierzowe DN200/80 – 15 szt.;

Zasuw odcinające DN200 – 2 szt.; - Hydranty naziemne DN80 – 15 szt.; wraz z infrastrukturą towarzyszącą

Wykopy w gruncie kat. I-III - 100 % ; wykonywane mechanicznie 100% ; o ścianach ze skarpami. W cenie robót ziemnych należy uwzględnić ewentualne odwodnienie wykopów.

W ramach zagospodarowania terenu przewiduje się roboty rozbiórkowe i odtworzeniowe nawierzchni dróg, chodników i wjazdów na posesję.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45231300-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków**4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:**

45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

45233140-2 - Roboty drogowe

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

5.1.) **Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania:** Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się zawarciem umowy

SEKCJA VI OFERTY

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 4

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 4

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0

6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0

6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 1462406,47 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 2222222,22 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 1462406,47 PLN

6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie

6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie

SEKCJA VII WYKONAWCA, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Mały przedsiębiorca

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: SANBUD Sp. z o. o.

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 7393264336

7.3.3) Ulica: ul. Stalowa 4

7.3.4) Miejscowość: Olsztyn

7.3.5) Kod pocztowy: 10-420

7.3.6.) Województwo: warmińsko-mazurskie

7.3.7.) Kraj: Polska

7.4.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Tak

7.4.1.) Informacja o częściach zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom, oraz nazwy ewentualnych podwykonawców, jeżeli są już znani:

Przewierty/Podwykonawca nie jest jeszcze znany.

SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2023-05-16

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 1462406,47 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:
do 2023-11-30

8.4.) Zamawiający przewiduje następujące wymagania związane z realizacją zamówienia:

w zakresie zatrudnienia na podstawie stosunku pracy, w okolicznościach, o których mowa w art. 95 ustawy

SEKCJA IX INFORMACJE DODATKOWE

Nie dotyczy